



Hjem > GUDP > 2014 > 3030 i 2020 - mere græsfrø > 3030 i 2020 - mere græsfrø med relativt mindre input (GUDP)

3030 i 2020 - mere græsfrø med relativt mindre input (GUDP)

Oversigt over forsøg i projektet: 3030 i 2020 - mere græsfrø med relativt mindre input (GUDP).

Projektet er bevilget af Grønt- Udviklings- og DemonstrationsProgram (GUDP), og formålet med "3030 i 2020 - mere græsfrø med mindre input" er at udbygge Danmarks internationale førerposition på græsfrøområdet gennem opnåelse af højere udbytter med mindre input.

Målet er at øge froudbytten med 30 pct. i år 2020, samtidig med, at anvendelsen af gødning og plantebeskyttelsesmidler reduceres med 30 pct. pr. kg produceret frø. Dette ambitiøse mål skal opnås gennem forskning, udvikling og demonstrationsaktiviteter inden for fire fagområder, som af frøbranchen er udpeget som de største udfordringer inden for en fem- til tiårig horisont.

Frøafgiftsfonden



Dette projekt medfinansieres af "Grønt Udviklings- og Demonstrationsprogram, (GUDP) under Fødevareministeriet.

Plannr	Lbnr	Forsøgsansvarlig	Titel
050271414	001	Peter Westphael	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050271414	002	Ole Elkjær	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050271414	003	Morten Holmgaard	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050271414	004	Charlotte Frihaug Olesen	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050291414	001	Peter Westphael	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050291414	002	Ole Mygind	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050291414	003	Ole Elkjær	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050291414	004	Morten Holmgaard	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050291414	005	Charlotte Frihaug Olesen	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050401414	001	Ole Mygind	Gødningstrategi i fodertyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050401414	002	Ole Elkjær	Gødningstrategi i fodertyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050401414	003	Charlotte Frihaug Olesen	Gødningstrategi i fodertyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050401414	004	Morten Holmgaard	Gødningstrategi i fodertyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411414	001	Ole Elkjær	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411414	002	Ole Mygind	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411414	003	Charlotte Frihaug Olesen	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411414	004	Thomas Wohlleben	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050691414	001	Henry Møller Andersen	Græsukrudsbehandling i rødsvingel
050691414	002	Søren Møller	Græsukrudsbehandling i rødsvingel
050691414	003	Thomas Wohlleben	Græsukrudsbehandling i rødsvingel
050691414	004	Ole Mygind	Græsukrudsbehandling i rødsvingel
050901414	001	Ole Elkjær	Afpudsning om foråret i alm. rajgræs
050901414	002	Ole Elkjær	Afpudsning om foråret i alm. rajgræs
050271515	001	Charlotte Frihaug Olesen	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050271515	002	Casper Andersen	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050271515	003	Thomas Wohlleben	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050271515	004	Peter Frøjk	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd
050291515	002	Ole Elkjær	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050291515	003	Casper Andersen	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050291515	004	Ivan Immersen	Græsukrudsbehandling i alm. rajgræs udlagt i dæksæd i 2. års mark
050411515	001	Charlotte Frihaug Olesen	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411515	002	Casper Andersen	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411515	003	Thomas Wohlleben	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår
050411515	004	Ole Elkjær	Gødningstrategi i plænetyper af alm. rajgræs udlagt i renbestand efterår